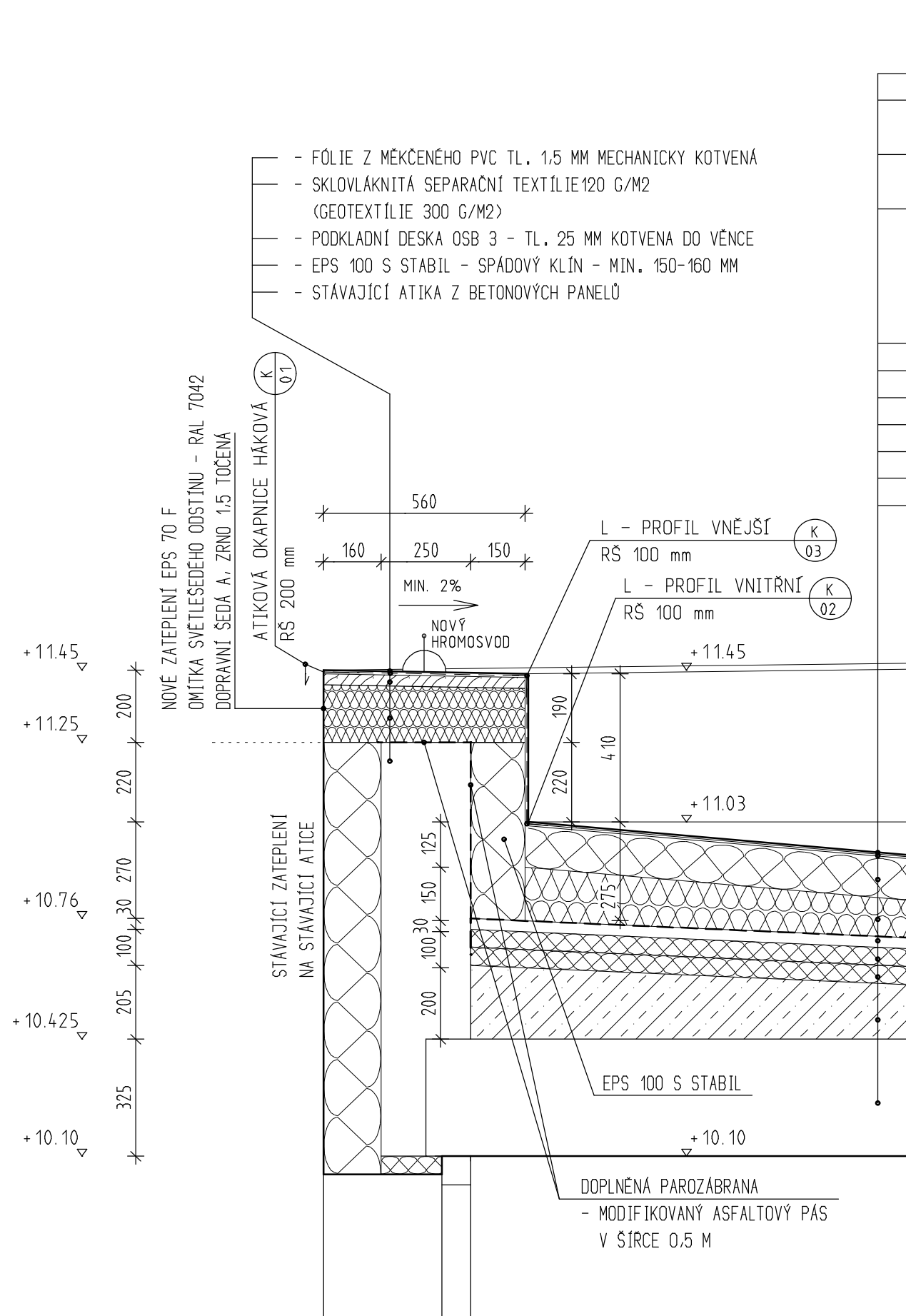


DET.1

SCHÉMATICKÝ DETAIL PROVEDENÍ NOVÉ ATIKY, M 1 : 15

CELKOVÁ DÉLKA - 109 BM



OPRAVOVANÁ KONSTRUKCE STŘECHY

- FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC TL. 1,5 MM MECHANICKY KOTVENÁ
- SKLOVLÁKNITÁ SEPARAČNÍ TEXTÍLIE 120 G/M2 (GEOTEXTÍLIE 300 G/M2)
- POLYSTYREN EPS 150 S STABIL TL.120 MM S PROSTŘIDANÝMI SPARAMI STABILIZOVANÝ LEPENÍM PU
- POLYSTYREN EPS 100 S STABIL TL.20 - 300 MM S PROSTŘIDANÝMI SPARAMI SPÁDOVÉ KLÍNY STABILIZOVANÉ LEPENÍM PU

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE STŘECHY

- 20 - 30 MM - SOUVRSTVÍ ASFALTOVÝCH PÁSŮ
- 50 MM - DÍLCE DÍLCE POLSID (KSD) S VENTILACÍ
- 50 MM - DÍLCE DÍLCE POLSID (KSD) S VENTILACÍ
- 1 x ASFALTOVÝ PÁS
- PENETRAČNÍ NÁTĚR
- 30 - 250 MM - SPÁDOVÝ BETON (PERLITBETON)
- ŽELEZOBETONOVÝ STROPNÍ PANEL

GENERÁLNÍ PROJEKTANT PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		PROJEKTANT ČÁSTI PD PROJEKT 505, spol. s r.o. Jižní svahy 12, 621 00 Brno - Ivanovice Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 Ing. arch. Dalibor Res +420 606 575 025		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	
INVESTOR SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY STÁTNÍ ORGANIZACE Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz		DATUM 12 / 2018	
		VYPRACOVAL Ing. Vladimír Res +420 608 966 283 e-mail: r.vladimir@volny.cz			
ČÁST PD D 1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ PD DPS PROJEKT (P)	
NÁZEV STAVBY BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO - OPRAVA STŘECH OBJEKTU 2. ULICE NA HRŮDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584)				FORMÁT 2 A 4	
				ČÍSLO ZAKÁZKY 18/639200667	
OBJEKT SO-01		BŘECLAV, ÚSTŘEDNÍ STAVĚDLO ULICE NA HRŮDÁCH, Č.P. 3538, 690 02 BŘECLAV 2 PARC.Č 5318, K.Ú. BŘECLAV (613584) - IC 6000328794		MĚŘÍTKO 1 : 15	
NÁZEV PŘÍLOHY		DET.1 SCHÉMATICKÝ DETAIL PROVEDENÍ NOVÉ ATIKY		ČÍSLO PŘÍLOHY D 1.1.08	